



- Area futura Stazione Terna.
- Stazione condivisa - Sbarre 150 kV
- Stazione elettrica altro Utente Produttore
- Stazione elettrica altro Utente Produttore
- Stazione elettrica altro Utente Produttore

LEGENDA APPARECCHIATURE

- 1 TRASFORMATORE DI POTENZA ONAN/ONAF
- 2 SCARICATORE 150 kV
- 3 TRASFORMATORE DI CORRENTE 150kV
- 4 INTERRUOTTORE
- 5 TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 150kV
- 6 SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA

**IMPIANTO AGRI-NATURALISTICO-VOLTAICO (ANaV)
CERIGNOLA SAN GIOVANNI IN FONTE**

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI CERIGNOLA

Progetto per la realizzazione dell'impianto (ANaV) per la produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza complessiva di 99,42 MW, sito nel comune di Cerignola, località "San Giovanni in Fonte" e relative opere di connessione nei comuni di Stornarella, Orta Nova e Stornara (FG)

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:	TITOLO:
21	SSE - Rete di Terra

Scala:	Formato Stampa:	Codice identificativo Elaborato:
1:100	A0	Y1CRT40_ElaboratoGrafico_4_21

LEGENDA SIMBOLI

	CORDA DI RAME NUDO 50 mmq Ø 9.0 FORMAZIONE 7x3.00 mm COME DA TABELLA UNEL
	CORDA DI RAME NUDO 70 mmq Ø 10.7 FORMAZIONE 19x2.14 mm COME DA TABELLA UNEL
	BARRA EQUIPOTENZIALE PIATTA (BTM) IN RAME Sezione 50x5 mm
	MORSETTO A COMPRESSIONE A CROCE PER CORDE DA 50mmq e 50/70 mmq
	MORSETTO A COMPRESSIONE A "T" PER CORDE DA 50mmq, 70mmq e 50/70 mmq
	PUNTO DI CONNESSIONE RAME/ACCIAIO AI FERRI DI ARMATURE DELLE FONDAZIONI
	PUNTO DI CONNESSIONE RAME/ACCIAIO A RETE ELETTROSALDATA
	NODO COLLETTORE DI TERRA
	RETE ELETTROSALDATA DEL SOLAIO
	MESSA A TERRA DEL PAVIMENTO FLOTTANTE

<p>Università degli Studi di Firenze Prof. Dott. Enrico Paschetti Piazzale delle Cascine, 15 - 50132 Firenze Tel. 055 27591000 www.unifi.it</p> <p>ALIA Società Semplice Prof. Dott. Giovanni Campedelli Piazzale delle Cascine, 15 - 50132 Firenze Tel. 055 27591000 www.alia-italia.it</p> <p>Studio Tecnico Calcarella Dott. Ing. Fabio Calcarella Via Belfiore, 14 - 71021 Lucera Tel. 0874 420111 www.studiocalcarella.it</p> <p>SE-ARCH - S.r.l. Dott. Riccardo de Leo Via dei Vignani, 11 - 39100 Bolzano (BZ) - Italia Tel. 0471 301178 www.se-arch.com</p>	<p>TOZZIgreen TOZZI GREEN S.p.A. Via degli Etruschi, 10 - 00185 Roma (RM) Tel. 06 520117 Fax 06 520118 www.tozzi-green.com</p> <p>Industrial service S.r.l. Via Milano, 25 - 71024 Frosone (FG) - Italia Tel. 0874 420111 www.industrial-service.it</p> <p>Consulenza Scientifica: Politecnico di Bari Dott. Marcello Marone & Management Prof. Ing. Riccardo Amante Via Orto Botanico, 1 - 70126 Bari www.poliba.it</p> <p>SE-ARCH - S.r.l. Politecnico di Bari</p>
---	---

Data:	Modificata da:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Marzo 2021	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green